



EDITOR

David Brusi. U. de Geodinámica. Dep. de Ciències Ambientals. Universitat de Girona.

COORDINADORA DE ESTE NÚMERO

Montserrat Domingo Dep. Geografia. Universitat Autònoma de Barcelona.

CONSEJO DE REDACCIÓN

Joan Bach. Dep. Geologia. Universitat Autònoma de Barcelona.

Luis del Carmen. Dpt. de Didáctica de las Ciencias, les Lletres, les Arts, i l'Educació Física. Universitat de Girona

Montserrat Domingo. Dep. Geologia. Universitat Autònoma de Barcelona.

Xavier Gassiot. I. B. J. Vicens Vives. Girona.

Montse Manén. I.B. Salvador Espriu. Salt.

Joaquim M. Nogués. Dep. Cristal·lografia, Mineralogia i Dipòsits Minerals. Universitat de Barcelona

SECRETARÍA DE REDACCIÓN

Montserrat Vehí. U. de Geodinámica. Dep. de Ciències Ambientals. Universitat de Girona.

CONSEJO ASESOR

Francisco Anguita Virella. Dpto. de Petrología y Geoquímica Universidad Complutense. Madrid.

Pedro Cañal de León. Dpto. de Didáctica de las Ciencias. Universidad de Sevilla.

Mauricio Compiani. Universidade Estadual de Campinas. Sao Paulo, Brasil.

Esther María Cruz Gámez. Universidad de Pinar del Río. Cuba.

Agustín Cuello. Aula de Naturaleza «El Pícaro». Alcalá de los Gazules, Cádiz.

Maria Pilar Jiménez Aleixandre. Dpto. de Didáctica das Ciencias Experimentais. Universidade de Santiago de Compostela.

Chris King. Altrincham Grammar School for Boys. Altrincham. Cheshire, Gran Bretaña.

Héctor Luis Lacreu. Escuela de Geología y Minería. Universidad Nacional de San Luis, Argentina.

Alexandre Machado Leite. Dpto. de Minas da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto. Oporto, Portugal.

Giam Maria Pedemonte. Cattedra de Didattica delle Scienze della Terra. Università di Genova, Italia.

Martín Rangel. Facultad de Ciencias de la Tierra de la Universidad Autónoma de Nuevo León, México.

Luis Rebollo Ferreira. Dpto. de Geología. Universidad de Alcalá de Henares.

Judith Riestra. Centro Nacional para el Mejoramiento de la Enseñanza de las Ciencias. Caracas, Venezuela.

Leandro Sequeiros Sanromán. Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Córdoba.

Juan Antonio Vera Torres. Dpto. de Estratigrafía. Universidad de Granada.

EDITA

Asociación Española para la Enseñanza de las Ciencias de la Tierra (AEPECT).
Apartado de Correos 5080. Córdoba.

RECEPCION DE TRABAJOS

David Brusi.
Dep. de Ciències Ambientals.
Universitat de Girona.
Pza. Hospital, 6
17071. Girona.

Depósito Legal: M-27329-1992.
Imprime: Palahí Arts Gràfiques.
Canonge Dorca, 1. 17001 Girona.
Periodicidad: 3 números anuales.
I.S.S.N.: 1132-9157



AEPECT colabora en la
protección del Medio Ambiente

EDITORIAL

La publicación de este nuevo monográfico de Enseñanza de las Ciencias de la Tierra se produce después de la celebración del IX Simposio sobre Enseñanza de la Geología en la ciudad de Logroño.

El encuentro de La Rioja se desarrolló con toda normalidad y a plena satisfacción de los que a él asistieron. Esperamos poder presentar en el próximo número ordinario de la revista un informe de sus organizadores. No obstante, algunos acontecimientos destacados para nuestra asociación nos impulsan a utilizar estas líneas para informar a nuestros lectores.

Por un lado, el IX Simposio abrió definitivamente sus puertas a las delegaciones extranjeras. La participación de representantes iberoamericanos fue tan multitudinaria y entusiasta que nos permite augurar que, en un futuro inmediato, podrán surgir asociaciones hermanas en otros países y que la intensificación de relaciones impulsará acciones conjuntas que harán crecer en número y en proyectos a nuestra familia docente.

Un segundo hecho para la historia, que entre todos compartimos, fue el relevo al frente de la AEPECT de Francisco Anguita y Leandro Sequeiros, presidente y vicepresidente, respectivamente de nuestra asociación. Para ambos cargos fueron elegidos en la Asamblea del pasado 13 de Septiembre Montserrat Domingo y Emilio Pedrinaci que siguen al frente de la misma junta directiva que en la etapa anterior. Desde el profundo reconocimiento al papel desarrollado por las personas que cesan en sus cargos no nos caben mejores muestras de aliento para las personas que asumen ahora esta responsabilidad que el éxito y buena acogida con la que siguen adelante todas las iniciativas por ellos emprendidas.

Montserrat Domingo asumió, con cierta antelación a la reciente presidencia de la AEPECT, la coordinación de este número monográfico dedicado a la Nomenclatura y Terminología en las Ciencias de la Tierra. Las palabras son una herramienta fundamental en el proceso de transmisión de las ideas. Reflexionar sobre las bases terminológicas de una disciplina permite otorgar el protagonismo a los elementos arquitectónicos del lenguaje a través de los que se construye un vocabulario y recorrer los senderos de la historia que han dado significación a cada término. ■